

HZ146X-W

Kompakter Full HD-Laser-Heimprojektor mit hoher Helligkeit



- **Helle Bilder auch bei Tageslicht mit 3800 Lumen - Full HD 1080p Laserprojektor, 4K UHD und HDR kompatibel**
- **Umweltfreundliches Design - Geringer Stromverbrauch, energiesparend und lange Produktlebensdauer**
- **Externe Stromversorgung - Mehr Zuverlässigkeit, Tragbarkeit und Energieeffizienz**
- **Blitzschnelles Spielerlebnis - Unterstützt 1080p 120Hz mit einer Reaktionszeit von 8,6ms**



Der energiesparende Laserprojektor HZ146X wurde mit Blick auf unsere Umwelt entwickelt und bietet eine einfache Einrichtung. Mit flexiblen Installationsfunktionen und umfangreichen Anschlussmöglichkeiten in einem schlanken, kompakten Formfaktor, der bis zu 34 % kleiner ist als bei früheren Optoma-Modellen.¹

Ein zusätzlicher Vorteil ist, dass der HZ146X mit einem externen Netzteil ausgestattet ist, das mehr Zuverlässigkeit, Mobilität und Energieeffizienz bietet.

Specifications

EAN: 5055387668201, Colour: White

UPC: 796435 81 518 9, Colour: White



Display/Bild

| | |
|---------------------------------|--------------------------------------|
| Display Technologie | DLP™ |
| Auflösung | 1080p Full HD (1920x1080) |
| Helligkeit | 3.800Lumen |
| Kontrastverhältnis - dynamisch | 2.000.000 |
| Bildseitenformat | 16:9 |
| Kompatible Bildformate | 4:3,16:9,16:10 |
| Keystone Korrektur - horizontal | +/-30° |
| Keystone Korrektur - vertikal | +/-30° |
| Darstellbare Farben (Millionen) | 1073.4 |
| Horizontale Scan Rate | 15 ~ 140Khz |
| Vertikale Scan Rate | 24 ~ 120Hz |
| Uniformität | 75% |
| Leinwandgröße | 0.51m ~ 7.62m (20" ~ 300") diagonale |

Lampentyp

| | |
|-------------------|---------------|
| Lichtquelle | Laser |
| LASER Lebensdauer | 30.000Stunden |

Optik

| | |
|------------------------|-----------------|
| Projektionsverhältnis | 1.48:1 ~ 1.62:1 |
| Projektionsabstand (m) | 0.8m - 10m |
| Zoom | 1.1 |
| Zoom Typ | Manuell |
| Brennweite (mm) | 12,81 ~ 16,74 |
| Native Offset | 116% |

Anschluss

| | |
|------------|---|
| Anschlüsse | Anschlüsse 2 x HDMI 2.0 Ausgänge 1 x Audio 3.5mm, 1 x USB-A Power 1,5A Steuerung 1 x RS232 |
|------------|---|

Generelle Infos

| | |
|----------------------------|---|
| Betriebsgeräusch ECO | 27dB |
| Betriebsgeräusch (max) | 34dB |
| Computer Kompatibilität | FHD, UXGA, SXGA, WXGA, HD, XGA, SVGA, VGA, Mac |
| 2D Kompatibilität | NTSC M/J, 3.58MHz, 4.43MHz PAL B/D/G/H/I/M/N, 4.43MHz SECAM B/D/G/K/K1/L, 4.25/4.4MHz 480i/p, 576i/p, 720p(50/60Hz), 1080i(50/60Hz), 1080p(50/60Hz) |
| 3D Kompatibilität | Yes (DLP 3D; PC frame sequential 120Hz 3D, Blu-ray DVD 3D) |
| 3D | Full 3D |
| Sicherheit | Sicherheitsbefestigung, Kensington Lock, Passwortgeschützte Schnittstelle |
| IP rating | IP6X |
| OSD / Display Sprachen | 25 Sprachen: Arabisch, Tschechisch, Norwegisch/Dänisch, Niederländisch, Englisch, Farsi, Finnisch, Französisch, Deutsch, Griechisch, Ungarisch, Indonesisch, Italienisch, Japanisch, Norwegisch, Polnisch, Portugiesisch, Rumänisch, Russisch, Chinesisch (vereinfacht), Spanisch, Schwedisch, Chinesisch (traditionell), Türkisch, Vietnamesisch |
| 24/7 Betrieb | Ja |
| 360° Darstellung | Ja |
| Betriebsbedingungen | 0°C ~ 40°C, Max. Humidity 80%, Max. Altitude 2500m |
| Fernbedienung | Kartenstyle |
| Lautsprecher | 1 |
| Watt pro Lautsprecher | 15W |
| Standard Zubehör | AC-Netzkabel Fernsteuerung 1x CR2025-Batterie Grundlegendes Benutzerhandbuch |
| Eingangsverzögerung | 8.60ms |
| Optionale Wireless Modelle | UHDCast Pro |

Stromverbrauch

| | |
|--------------------------|----------------------|
| Stromversorgung | 100V ~ 240V, 50-60Hz |
| Stromverbrauch (standby) | <0.5W |
| Stromverbrauch (min) | 88W |
| Stromverbrauch (max) | 139W |

Gewicht und Maße

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Abmessungen (B x T x H) (mm) | 274 x 216 x 114 |
| Gross weight | 4.2 kg |
| Net weight | 3 kg |

